PAPÉIS AVULSOS

 \mathbf{p}_0

DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA SECRETARIA DA AGRICULTURA — S. PAULO - BRASIL -

NOVAS ESPÉCIES DO GÊNERO TACHYGONUS SCHOENHERR (COL. CURCULIONOIDEA)

 $p \circ r$

OSCAR MONTE

Do Instituto Biológico de S. Paulo

O gênero *Tachygouus* foi erigido por Schoenherr (Gen. Spec. Curc., I, 1833, p. 311), tendo como tipo *T. lecontei* Gyll.

O Catálogo de A. Klima (10), assinala 29 espécies, das quais somente *T. hydropicus* Chevr. é exclusiva do Brasil; quatro outras são próprias da América do Sul e as restantes ocorrem nas Américas Central e do Norte.

Recentemente Marshall descreveu duas espécies: *T. bondari* e *T. laminierus* (15) ambas representadas em minha coleção. Estudei um cótipo de *T. bondari* que devo à gentileza do Dr. Gregório Bondar e material de *T. laminierus* que me foi gentilmente oferecido pelo sr. J. Guerin.

Os tipos das novas espécies estão na coleção do autor e cótipos nas coleções do autor e do Instituto Biológico. Quando não honver indicação em contrário entenda-se que o material foi colhido pelo autor.

Neste trabalho reuno uma série de homenagens que afetuosamente presto a amigos meus.

Tachygonus alineae, n. sp.

Castanho escuro, com a cabeça avermelhada; antenas, rostro e patas anteriores amareladas. Não há sôbre os élitros qualquer marca, tuosamente presto a amigos mens.

Cabeça pequena, lisa na parle superior, lateralmente com escamas esbrauquiçadas; limitando os olhos, pelo lado interno, uma densa série de escamas brancas, semi-erectas que forma um Y cuja abertura aclua-se sóbre o rostro. Olhos pretos e grandes. Rostro grosso e curlo, sem puncturas, com escamas brancas que partem da base das antenas e vão até mais ou menos a metade. Antes longas, amareladas, com o escapo bem desenvolvido.

Protòrax inteiramente puncturado, com pêlos erectos, igualmente distribuídos, não formaudo tufos.



Fig. 1 — Tachygonus alineae Monte

Elitros largamente cordiformes, tão largos quanto longos, bem achatados até a terceira estria; os ombros proeminentes; as suturas largas, com puncturas bem desenvolvidas e subquadradas; todos os intervalos e puncturas com pelos erectos escuros e esbranquiçados; quase na base da sutura mediana, um pequeno tufo de escamas brancas.

Pernas e fêmures do último par distintamente grossos, escuros no ápice, com cinco espínhos (4 grandes e um pequeno), três do lado externo e dois do interno, e com inúmeras cerdas; a tibia com a

margem externa dilalada, convexa, percorrida desde a base até quasi o ápice por uma série de espínhos pretos, a parte interna quasi reta e coberta por muitos pelos pretos, recumbenles,

Comp.: 2.59 mm.; larg. (founda nos ombros): 1.90 mm.

Um exemplar colhido em Belo Horizoule, Minas Gerais, 10-VII-1937. Espécie muito distinta, talvez mais próxima de *T. laminicrus* Marsh., mas perfeitamente separada dela pelos espinhos dos fémures e formato das tibias. Pelas patas se assemelha com as do gênero *Tachygonidius* Champion. O nome é uma prova de amizade à minha Esposa que muito tem confribuido nos meus esfudos entomológicos.

Tachygonus costa-limai, ir. sp.

Cabeça castanha; olhos dourados e circumdados externa e internamente por pêlos amarelo-dourados; rostro castanho, com leve penugem esbranquiçada; anlenas com os funículos castanhos e os eseapos amarelo-dourados,

Pronoto castanho-claro, bastante escondido por pêlos amarelos e pretos; os amarelos formam uma linha semi-circular, cuja curva passa um pouco acima do meio da superficie pronotal; os pretos formam, na base, dois tufos que ficam situados dentro do semi-circulo, e duas oulras manchas acima, do lado de fora do semi-circulo. A parte que limita com a cabeça, manchada de preto. Os flancos do protórax cobertos de pelos amarclados.

Élitros cordiformes, mais largos que longos; na frente muito alargados e, estreitados para o ápice; eastanho-claros, manchados de preto, com inúmeros pêlos brancos e pretos; junto ao escudo dois pequenos tufos alongados, formados de escamas brancas. Ombros salienles, manchados de prelo; entre as 4.º e 5.º estrias uma mancha preta que se dirige para os flancos, onde se alarga; no inicio da declividade, dois pequenos tubérculos escuros, com facho de pêlos do mesmo colorido.

Patas do último par com os fêmures muito longos, com mais da metade esbranquiçada, o ápice escuro, com um par de forles espinhos prelos e oulros menores, mais claros; tíbias com a base e ápice escuros, no meio amarelada; tarsos escuros,

Comp.: 2.09 nim.; larg.: 1.59 mm.

Tipo e três cótipos, S. Paulo, Capital, setembro 1935, colhidos pelo sr. Miguel C. Leite. Em homenagem ao prof. Costa Lima, eminente entomologista patrício, meu mestre e amigo, a quem muito devo na minha formação científica.

Tachygonus neivai, n. sp.

Preto, no meio dos élitros e ao lougo da linha sutural com leve tonalidade castanha; coberto com pêlos; parte inferior esbranquiçada.

Cabeça preta, a parte entre os olhos e a base do rostro, coberta de escamas brancas; o restante do rostro, castanho. Anlenas castanhas, com o escapo mais elaro,

Protórax na parte superior brilhante, com algumas puncturações, áreas lisas e varos pêlos alongados e eréctos; flancos cobertos com escamas tongas e brancas.

Élitros sub-cordados, brilhantes, com raros pêlos branco-amarelados; junto ao escudo duas manchas brancas, ao lougo da sutura; flancos do abdomen e metapleuras com baslante escamas brancas.

Palas cobertas com pêlos braucos e pretos; fêmures do última par com ápices escuros e pêlos da mesma côr, e 2/3 castanho-charos com pêlos braucos; um par de espinhos pretos e lougos e outros quasi reduzidos a rudimentos; tibias archadas, escamosas, totalmente pretas; tarsos ambrelados.

Comp.: 1.88 mm.; larg.: 1.36 mm.

Tipo colhido no Alto da Serra, Eslação Biológica, em 22-1X-1940, Dedicamos esta espécie ao eminente cientista de Anthe Neiva pela passagem de seu 60.º aniversário.

Tachygonus oliverioi, n. sp.

Pequeno, ovalado, a parte auterior eastanho-clara e a posterior castanho-escura, coberto com longos pélos crectos, escuros, brancos e amarclados. Pronoto com fachos de escamas amarclo-douradas, que partindo da base margeiam o limite do pronoto com os flaucos, formando um circulo, cujo centro é brithante e puncturado. Todos os flancos com densas escamas branco-amarcladas.

Cabeça castanha, a parte que limita com os olhos e entre estes, coberta de pequenas escamas douradas; rostro castanho e liso; antenas cartanhas, com o escapo branco-amarelado, coberto com delicados pélos do mesmo colorido.

Protórax quasi totalmente coberto com escamas douradas, que se condensam na parte superior,

Elitros sub-ovais, com os ombros um tanlo clevados; levemente mais targos do que tongos; na base mais claros do que no ápice e flaucos, sendo que nestes são bem mais escuros; junto à declividade, uma pequena calosídade; na línha sutural, até quasi 2/3, corre uma estreita faixa de escamas amareladas, e dai por diante pêtos longos e esbranquiçados que se cruzam; as margens externas cobertas por pelame esbranquiçado que se cruzam; as margens externas cobertas por pelame esbranquiçado.

Patas não mui longas. O primeiro par amaretado; o segundo prelo, com a base e a ápice do fêmur, amaretados e as tibias também pretos, mus sômente a base è clara e terminadas por mm espinho forte, curvo e castanho, mas tanto quanto o primeiro, densamente cobertos de pêlos brancos; o terceiro par, com os fêmures pretos, de base castanha, cabertos de pêlos brancos e escuros, com 2-3 pequenos dentes; tibias escuras, terminadas por um espinho curva; tarsos com os dois primeiros segmentos escurecidos e os dois últimos amaretados.

Comp.: 1.82 mm.; lorg.: 1.25 mm.

Tipo e 12 cótipos de S. Paulo (Cantarcira) colhidos em 24-Vt-1940.

Provavelmente um ponco semelhante a *T. pectiuisquamis* Champion. O nome é uma homenagem ao Dr. Oliverio Pisto, Superintendente do Departamento de Zoologio, de S. Paulo.

Tachygonus bitancourti, n. sp.

Quanto ao aspecto geral muito semelhante a *T. costo-limai* Monte, porém muito menor e com a último par de patas totalmente diferenciado, isto é, mais curto e sem expansão tibial.

Colorido castanho claro, manchado de preto, coberto de escamas branco-prateadas e douradas e com pêlos brancos e pretos. Parte inferior preta luzidia.

Cabeça saliente, costanha com as partes junto aos olhos e os flancos, assim como entre os olhos, cobertas de escamas donradas. Olhos grandes e escuros. Rostro grosso, quasi preto com a extremidade apical castanho-clara.

Pronoto de um castanho mais claro do que a cabeça, frazendo na parte central uma grande mancha escura e nela leves tufos de pêlos pretos; quasi na exfremidade desta mancha de um lado e do ontro, pequenos tufos de escamas domadas, e com alguns pêlos afongados e escuros. A parte faleral quasi lotalmente coberta com escamas douradas, notando-se próximo dos élifros u'a mancha lisa, brilhante e castanha.

Elitros sub-cordados, castanho-claros, achatados superficialmente; ombros salientes, duas leves calosidades quasi junto à declividade. Seis manchas escuras, três em cada élitro e assim distribuídas: uma no ombro, outro junto à prinucira e mais aproximada da linha sutural e a última, na declividade. No centro uma série de escamas prateadas (que em dois dos exemplares não se apresenta tão nilida), formando mais ou menos u'a mancha que atinge à quarta estria. Estas escamas também são encontradas pelos flancos. Pela superfície e pelos flancos, vários pêlos brancos e pretos.

Parte inferior preta; pigidio castanho.

Patas: I par castauho claro; II de ígual colorido mas com a metade superior dos fêmures escura; III um pouco mais longo, castanho, quasí no ápice u'a mancha escura; Hbias escuras para o ápice. Nos fêmures dois pares de espinhos escuros.

Compr.: 1,72 mm; larg, 1,25 mm.

Tipo e 7 cólipos colhidos pelo Sr. Miguel C. Leite, em São Paulo (Capital), julho 1939.

Esta espécie é dedicada ao prezado colega Dr. Agesilau Bitancourt, Subdiretor da Divisão Vegetal do Instituto Biológico de São Paulo.

Tachygonus araujoi, n. sp.

Totalmente preto, brilhante no pronoto e mais escurecido nas ontras partes.

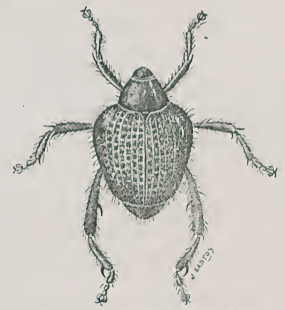


Fig. 2 — Tachygonus araujoi Monte

Cabeça pequena, lisa, com leve penugem esbranquiçada; olhos grandes; rostro curlo, levemente acastanhado no ápice, sem puncturas visíveis. Antenas longas, amureladas e com o funículo mais claro.

Protórax bem puncturado, lateralmente com maior número de puncturas; pêlos erectos e pretos. Os flancos do mestaterno com bastante pelame branco.

Élitros cordiformes com os ombros salientes; as suturas com puncturações mais largas; pêlos grossos e pretos dispersos pela superficie e pelos flancos; na declividade, quasi no ápice, junto às suturas, raros pêlos esbranquiçados que se cruzam. Pigidio bem exposto, fortemente puncturado e com densa pelagem esbranquiçada.

Palas escuras, os pares anterior e médio, com pêlos hrancos, nas tibias; o 3.º par com as tibias cobertas de cerdas, trazendo no lado externo um espinho grosso e escuro, um ponco abaixo do meio; os fêmures peludos (pêlos finos e grossos) e quasi no ápice, no lado externo, um espinho eastanho e recurvado; os 1.º e 2.º segmentos dos tarsos escuros; os 3.º e 4.º amarelados.

Compr.: 2.00 mm.; larg.: 1.23 mm.

Próximo de T. nigrocristatus Champion, da qual se diferencia por ler os fémures posteriores com um só dente.

Tipo colhido na Estação de Biologia, Alto da Serra, em 22-IX-1940. A espécie é dedicada ao men amigo R. L. Anaujo, Assistente do Instituto Biológico de São Paulo.

Tachygonus autuorii, n. sp.

Cordiforme, brittiante, castanho claro, satvo a parte central dos fêmnres posteriores, duas manchas escutelares e a parte inferior do corpo, brancas.

Cabeça com as partes laterais coberta de escomas brancas que rodeiam os olhos; estes anarelo-pálidos, com uma grande mancha escura na parte central; rostro amarelo-pálido com a base e a parte que fica entre os olhos vestidas de escamas brancas.

Protórax em cima sem tufos, lisos, com raras puncturas indistintas, poucos pêlos erectos e castanhos; os ftancos esbranquiçados.

Élitros cordiformes, fortemente puncturados, cobertos esparçamente com pêlos do mesmo formato e colorido dos do protórax; de cada punctura sai um delicado e finíssimo pêlo amareto-claro; na linha sutural, mais ou menos depois da oitava punctura notam-se pêlos amarelados que se cruzam; na base, junto ao escudo duas grandes manchas alongadas de escamas brancas; no bordo externo duas séries de escamas brancas; os flancos estranquiçados.

Palas com os dois primeiros pares amarelo-pátidos e densamente cobertos com pêlos do mesmo colorido; o último par com as tíbias arcuadas, fêmures com a base e ápice amarelados, a parte central castanho-escura, granutosa e tendo na margem externa uma série de 5 dentes castanhos, dos quais os três centrais são os maiores; as tibias e tarsos, amarelo-pátidos, aquelas um pouco mais escuras do que estes.

Compr.: 2,16 mm.; targ.: 1,50 mm.

Tipo e 12 cótipos, colhidos em Pitangueiras, S. Paulo, 30-VIII-1940.

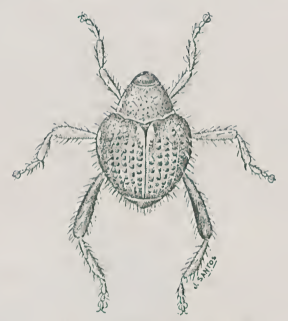


Fig. 3 — Tachygonus autuorii Monte

Tatvez tenha alguma semelhança com T, quinquedentatus Champion, do quat se distingue pelo colorido e pelos caracteres acima enumerados.

A espécie é dedicada ao meu colega Mario Autuoni, Assistente do Instituto Biológico de São Paulo.

Tachygonus guerini, n. sp.

Muito semelhante a *T. bondari* Marsh., mas facilmente se distingue desta espécie, pelo formato das tíbias do último par que são menos lameladas; protórax mais elevado e com puncturações mais densas.

Preto brilhante, coberto com muitos pêlos escuros e brancos; rostro castanho; antenas e os dois primeiros pares de patas casIanho-claros. Os flancos do pro e metatórax não esbranquiçados como em bondari.

Cabeça delicadamente pontuada, Protórax com pontuação larga e com uma área lisa e brilhante no meio; na parte superior com pêlos escuros e ercetos; nos flancos, pequenas escamas esbranquiçadas.

Élitros cordiformes, mais compridos do que largos, deprimidos no meio do dorso alé a lerceira estria; os ombros pouco proeminentes, mas visivelmente mais do que em *bondari*; nas estrias junto à linha sutural, em cada pontuação um pêlo branco e crecto, formando uma linha esbranquiçada.

Os dois primeiros pares de patas amarelados e densamente cobertos de pêlos esbranquiçados; dois fortes espinhos no ápice dos fêmures do 2.º par; no último par de patas os fêmures são alongados e granulosos, peludos, com 4 grandes dentes, dois em cada margem, e uma série de autros pequenos; as tibias na parte interna levemente côncavas e coberlas de pêlos, a externa levemente laminada, com uma série de pêlos rigidos e erectos dispostos na margem. Tarsos amarelados, côr de ouro, com pêlos brancos.

Compr.: 3,61 mm.; larg. 2,00 mm.

Tipo colhido em Santo Amaro, S. Paulo, oulubro de 1939, pelo Sr. Jacimto Guerin, a quem a espécic é dedicada.

BIBLIOGRAFIA

- 1 Heatchley, W. Canadian Ent., 1920, LH, p. 263.
- 2 Heatghley, W. Jour. New York Enf. Soc., 1922, XXX, p. 98.
- 3 Illarghey & Leve Rhynchophora or Weevils of North Eastern America, 1916, pp. 94-95.
- 4 CASEY, T. L. Ann. New York Acad. Sc., 1897, IX, pp. 679-681.
- 5 Сиамріон, G. С. Biol. Centr. Amer., Col. IV, 1906, pp. 131-136.
- 6 CHEVROLAT, L. A. A.
 In Guerin, Icon. Régne Ani., 1829-44, III, μ. 155, t. 38, fg. 9.
- 7 FAUST, E. C. Stell Enl. Zeit., 1896, LVII, p. 99.
- 8 Gyllential, L. in Schönh, Gen. Spec. Curc., I, 1833, pp. 312-313.

- 9 Hustache, A. in Gruvel, Faune Colon, France, 1932, V. L. pl. 3, p. 48.
- 19 Klima, A. Subfam. Tachygoninae, in Col. Cal. in W. Junk, pars 146, pp. 103-104.
- 11 Leconte, J. Trans. Amer. Phil. Sc., 1868, H, p. 55.
- 12 Leconte, J. Proc. Amer. Phil. Soc., 1876, XV, pp. 123 e 265-266.
- 13 Kirsch Berl, Ent. Zeit., 1875, XIX, p. 252.
- 14 Marshall, G. Ann. Mag. Hist., 1926, XVIII (9), pp. 94-95.
- 15 Макsнада, G. Ann. Mag. Nal. Hisl., 1938, П (11) п. 7, pp. 46-49.
- 16 SCHOENHERR, C. J.
 Gen. el Spec. Curculionidum, etc., t. I, pars. I, pp. 311-313.

ABSTRACT

NEW SPECIES OF THE GENUS TACHYGONUS SCHOEN

In this paper eight new species of the genus Tachygonus from Brazil are described. This genus established by Schoenherr in Gen. Spec. Curc., I, 1833, p. 311 was represented in Brazil by three species. The types are in the Author collection, paralypes in the collections of the Author and Instituto Biológico, S. Paulo.